

Manual de Instruções





ATENÇÃO: Leia as instruções antes do uso.

# USO DOMÉSTICO

SAL -Serviço de Atendimento Lavor 0800 770-2715

DESCRIÇÃO DO APARELHO A - ALCA B - CABO ELÉTRICO C - ENROLADOR DE CABO D - BLOCO DO MOTOR E - INTERRUPTOR (Liga/Desliga) F - GANCHO/TRAVA G - BÓIA H - FILTRO TIPO CARTUCHO I - TRAVA DO FILTRO BOCAL DE ENCAIXE DA MANGUEIRA K - TANQUE L - MANGUEIRA FLEXÍVEL M - ENGATE DA MANGUEIRA N - EMPUNHADEIRA DA MANGUEIRA O - TUBO DE EXTENSÃO P - BOCAL ESCOVA REDONDA Q - BOCAL PARA CANTOS E FRESTAS

## **INDICAÇÕES GERAIS**

S - EMPUNHADEIRA CURVA

R - BOCAL MULTIUSO (carpetes/pisos/liquidos)

Este aspirador foi desenvolvido para aspiração de sujidade seca e líquida. Somente deverá ser utilizado para **uso doméstico.** Não é recomendado o uso para aplicações profissionais.

🚅 Antes da utilização do aspirador, leia atentamente o manual de instruções.

### **DESEMBALAGEM**

Após desembalar o aspirador, verifique se a mesma esta com todos os acessórios de série e sem avarias. Em caso de dúvida, não utilize o aspirador e dirija-se ao estabelecimento comercial que adquiriu o produto.

## **AVISOS DE SEGURANÇA**



## ATENÇÃO! Informação importante

Leia as informações por motivo de segurança.

- ▲ ATENÇÃO: Os componentes da embalagem (como os sacos de plásticos) são potencialmente perigosos. Não devem estar ao alcance de crianças, pessoas que não tenham consciência dos seus atos e animais
- ▲ ATENÇÃO: Quando o aspirador estiver em funcionamento, o acessório de aspiração deverá estar afastado de partes delicadas do corpo, tais como: olhos, boca, ouvidos, etc.
- ▲ ATENÇÃO: Nunca usar o aspirador próximo de substâncias inflamáveis, explosivas ou tóxicas.

- △ ATENÇÃO: O aspirador não deve ser usado por crianças ou por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas.
- △ ATENÇÃO: As crianças, mesmo se mantidas sob controle, não devem brincar com o aspirador
- ▲ ATENÇÃO: Nunca deixar o aspirador em funcionamento sem vigilância de uma pessoa responsável, principalmente caso tenha crianças ao lado.
- ▲ ATENÇÃO: Antes de sua utilização, o aspirador deverá estar montado corretamente.
- ▲ ATENÇÃO: Nunca puxar ou levantar o aspirador pelo cabo elétrico.
- ▲ ATENÇÃO: Não use o aspirador com o cabo elétrico danificado. Caso estiver danificado, deverá dirigir-se a um posto de serviço autorizado e solicitar a substituição do cabo.
- ▲ ATENÇÃO: Nunca montar, desmontar ou limpar as partes do aspirador com a mesma em funcionamento. Por segurança, desligue o aspirador no interruptor (E) e retire o plugue do cabo (B) da tomada elétrica (ver instruções no item DESLIGANDO O APARELHO).
- ⚠ ATENÇÃO: Caso ocorra interrupção no fornecimento de energia, desligue o aspirador.
- ⚠ **ATENÇÃO:** Na eventualidade da tomada e o plugue do aspirador não se ajustarem uma à outra, mande substituir a tomada por pessoal técnico devidamente qualificado.
- ▲ ATENÇÃO: Utilizando extensão elétrica, tomar as devidas precauções para que a mesma esteja sempre sobre superfície seca, evitando assim o risco de choque elétrico. As extensões elétricas inapropriadas podem ser perigosas.Sempre que for utilizada extensão elétrica, deverão ser utilizadas tanto uma tomada como um plugue, devendo, além disso o cabo ter a dimensão indicada abaixo:

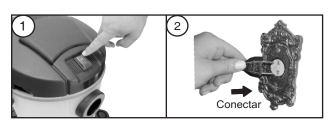
230-240V - 1,5mm² máximo de 20 metros - 2,5 mm² máximo de 30 metros 100-120V - 2,5mm² máximo de 20 metros - 4,0 mm² máximo de 30 metros

- ▲ ATENÇÃO: Nunca utilize o aspirador, caso os componentes (partes) estiverem danificados. Caso estiver danificado deverá dirigir-se a um posto de serviço autorizado e solicitar a manutenção ou conserto.
- ⚠ ATENÇÃO: Toda e qualquer manutenção para conserto de problemas ocorridos ou avarias, deve ser efetuado por técnicos através da rede de postos autorizados. Não permita que pessoas não capacitadas e não treinadas façam reparos no aspirador. Caso seja necessário a troca/substituição de peças, deverá sempre ser utilizado peças originais.

### **COMO UTILIZAR O APARELHO**

### **CONECTANDO A REDE ELÉTRICA**

- 1- Certifique que o interruptor esteja na posição OFF (O) (fig. 1).
- Antes de ligar o aspirador, verifique junto a etiqueta com os dados técnicos, que encontra-se anexada ao aspirador, se a voltagem corresponde a da rede elétrica onde será ligado. Verificar se a tomada elétrica é compatível com o plugue do cabo elétrico.
- 2- Conecte o plugue na tomada. (fig. 2)

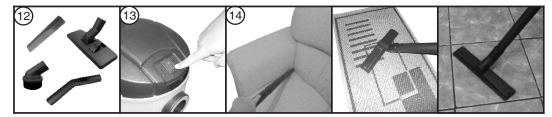


## INICIANDO A ASPIRAÇÃO DE PÓ E LÍQUIDO

- 1- Destrave os ganchos do tanque (fig. 3).
- 2- Puxe pela alça e retire o bloco do motor (fig. 4).
- 3- Encher o tanque com água (fig. 5). O volume de água a ser colocada no tanque deverá respeitar o limite mínimo e máximo (fig. 6).
- 4- Coloque o filtro tipo cartucho e trave-o girando no sentido horário (fig. 7).
- 5- Encaixe o bloco do motor ao tanque, posicionando o gancho/trava na direção da base de travamento do tanque (fig. 8).
- 6- Trave os ganchos junto ao tanque (fig. 9).
- 7- Conectar a mangueira flexivel no bocal de encaixe (fig. 10).
- 8- Conectar a empunhadeira da mangueira as extensões (fig. 11).
- 9- Encaixar o acessório adequado para aspiração a ser realizada (fig. 12).
- 10- Ligue o aspirador, pressionando o interruptor para a posição ON (I) (fig. 13).
- 11- Iniciar a operação de aspiração (fig. 14).





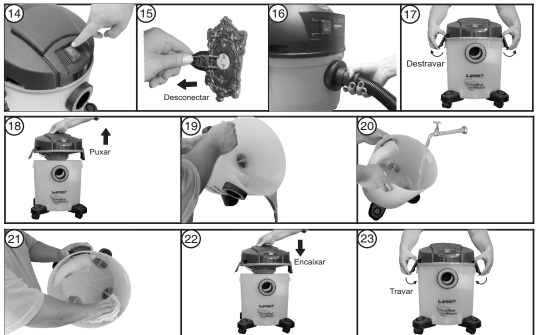


- 🚅 Não é necessário a utilização do saco descartável.
- Quando o tanque encher, a bóia irá subir e o aspirador irá deixar de aspirar, mas continuará funcionando provocando o aumento da rotação da turbina do motor.
- Imediatamente desligue o aspirador e esvazie o tanque.

  Ao perceber vazamento de líquido ou espuma pela borda do tanque, desligue o aspirador.

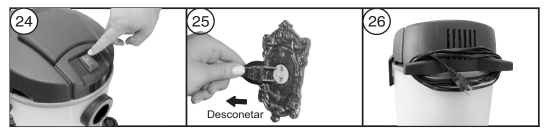
## TÉRMINO DA ASPIRAÇÃO

- 1- Desligue o aspirador, pressionando o interruptor para a posição OFF (O) (fig. 14).
- 2- Desconecte o pluge da tomada. (fig. 15)
- 3- Desconecte a manqueira flexível do bocal de encaixe (fig. 16)
- 4- Destrave os ganchos do tanque (fig.17).
- 5- Puxe pela alça e retire o bloco do motor (fig. 18).
- 6- Esvazie a água do tanque com a sujeira aspirada, despejando no local apropriado (fig. 19).
- 7- Enxague o tanque em água limpa (fig. 20).
- 8- Segue o tanque utilizando o pano limpo e seco (fig. 21).
- 9- Encaixe o bloco do motor ao tanque, posicionando o gancho/trava na direção da base de travamento do tanque (fig. 22).
- 10- Trave os ganchos junto ao tanque (fig. 23).



### **DESLIGANDO O APARELHO**

- 1- Desligue o aspirador, pressionando o interruptor para a posição OFF (O) (fig. 24).
- 2- Desconecte o pluge da tomada. (fig. 25)
- 3- Enrole o cabo elétrico. (fig. 26)



## MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DO APARELHO

- Antes de iniciar a manutenção ou conservação do aspirador, sempre proceder com as instruções do item **DESLIGANDO O APARELHO**.
- Faça regularmente a limpeza nos acessórios e no tanque após a aspiração. A limpeza deverá ser feita com um pano limpo e úmido. Use um pano limpo para secar as peças e o tanque antes de guardar o aspirador.
- A Nunca limpar aplicando o jato d'agua diretamente sobre o aspirador, há risco de curtocircuito ou problemas diversos no aparelho.
- △ ATENÇÃO: Nunca montar, desmontar ou limpar as partes do aspirador com a mesma em funcionamento. Por segurança, desligue o aspirador no interruptor (E) e retire o plugue do cabo (B) da tomada elétrica (ver instruções no item DESLIGANDO O APARELHO).

#### LIMPEZA DO FILTRO CARTUCHO

- 1- Destrave os ganchos do tanque (fig. 27).
- 2- Puxe pela alça e retire o bloco do motor (fig. 28).
- 3- Destrave o filtro cartucho girando no sentido anti-horário (fig. 29).
- 4- Lave o filtro cartucho em água limpa (fig. 30). Deixe secar o filtro completamente.
- 6- Após o filtro seco, coloque o filtro tipo cartucho e trave-o girando no sentido horário (fig. 31).
- 7- Encaixe o bloco do motor ao tanque, posicionando o gancho/trava na direção da base de travamento do tanque (fig. 32).
- 8- Trave os ganchos junto ao tanque (fig. 33).





#### **CERTIFICADO DE GARANTIA**

O certificado de garantia encontra-se junto a Rede Nacional de Serviço Autorizado.



